

# EATON Rack PDU G4 Basique 16A



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EATON

Part number : EVMIFC20A

### Design :

Types de PDU : Avec mesure en ligne

Type : Monophasé

Capacité du rack : 22.5U

Montage : verticale

Matériau du boîtier/corps : Aluminium

Couleur du produit : Noir

Écran : LCD

### Connectivité :

Nombre de prises en sortie : 24 sortie(s) CA

Types de sortie AC : Coupleur C13, C39 coupler

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 4

Nombre de ports USB : 2

### Caractéristiques :

Sorties codées par couleur : Oui

Longueur de câble : 3 m

Algorithme de sécurité soutenu : SNMP

### Caractéristiques de gestion :

Protocoles réseau pris en charge : HTTPS

### Puissance :

Tension nominale à l'entrée : 200-240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Intensité (max) : 16 A

Puissance max : 3700 W

### Poids et dimensions :

Largeur : 52 mm

Profondeur : 53 mm

Hauteur : 1000 mm

**Contenu de l'emballage :**

Contenu de l'emballage : Rack PDU Rack mounting accessories Quickstart guide Safety Instructions

**Conditions environnementales :**

Température d'opération : 0 - 60 °C